

Rapport d'activités

23

24



ici s'invente un autre chemin.



// ICI S'INVENTE UN AUTRE CHEMIN //

Création : Fermes de Figeac

Impression : Grapho 12

Crédits photos : Fermes de Figeac - © Maurane Leder

Sous réserve d'erreurs typographiques

// ICI S'INVENTE UN AUTRE CHEMIN //

sommaire

// ICI S'INVENTE UN AUTRE CHEMIN //

ÉDITO CROISÉ	4
FERMES DE FIGEAC C'EST ...	6
NOTRE GOUVERNANCE	7
NOS ENGAGEMENTS RSE	8

// NOS ACTIVITÉS EN 2023-2024 //

APPROVISIONNEMENT AGRICOLE ET LOGISTIQUE	10
DÉVELOPPEMENT AGRICOLE	12
DISTRIBUTION	14
PHOTOVOLTAÏQUE	18
MÉTHANISATION	20
BOIS	22

TERRITOIRE

LIENS ET TERRITOIRE	24
----------------------------	----

// TRANSPARENCE //

RAPPORT FINANCIER	26
LES ÉQUIPES DU GROUPE FERMES DE FIGEAC	28
TEMPS FORTS DE L'ANNÉE	30



Édito croisé



En cette année 2023/2024, Fermes de Figeac s'est renforcée dans ses différents métiers et présente de bons résultats d'ensemble avec un chiffre d'affaires qui dépasse désormais les 30 millions d'euros, un excédent brut d'exploitation de près de 630 K€ et un résultat avant impôt de 376 K€. En cette période d'inflation et d'instabilité sur nombre de marchés, ces éléments confirment l'intérêt d'avoir su se diversifier tout en renforçant nos activités agricoles. Notre modèle de développement forme un tout particulièrement robuste qui nous permet d'investir et de garder en proximité un bouquet de services à destination de nos adhérents agriculteurs et des tous les habitants du territoire.

Pour illustrer cette dynamique, nous pouvons parmi d'autres souligner deux éléments marquants de l'année passée. Nous sommes ainsi très heureux d'avoir équipé en panneaux solaires le collège de Bretenoux, inauguré à l'automne 2023, qui est le premier bâtiment scolaire à énergie positive du Lot. Nous avons également ouvert un nouveau site à Bagnac-sur-Célé regroupant magasin grand public et dépôt agricole neuf au printemps 2024.

La communauté que nous formons tous ensemble, adhérents, salariés et parties prenantes est essentielle pour rendre concret notre projet coopératif. Il se densifie chaque jour davantage grâce à vous et nous vous en remercions.

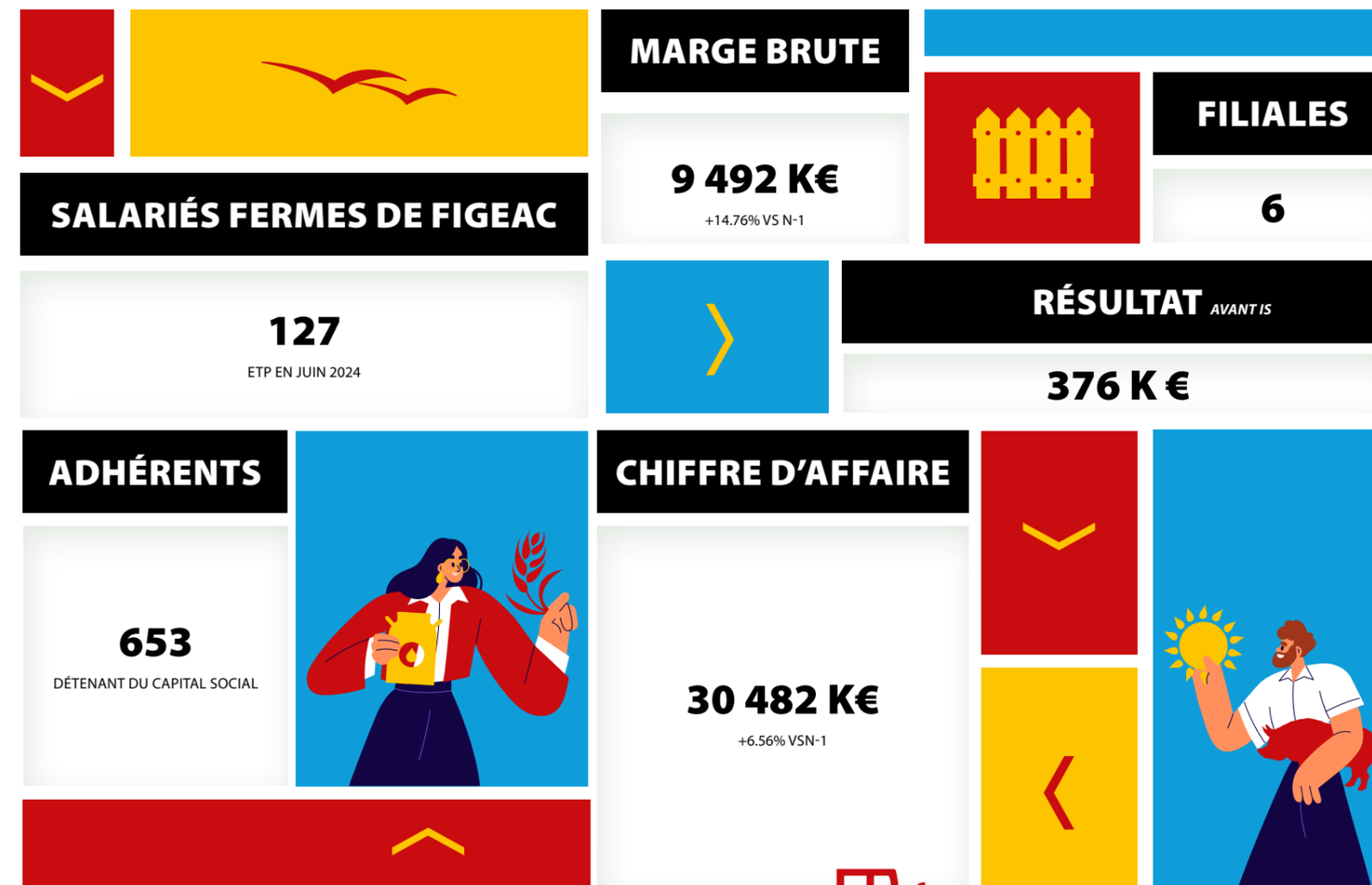
Guillaume Dhérissard Directeur de la coopérative Fermes de Figeac
Pierre Lafragette, Agriculteur à Viazac et Président de la coopérative Fermes de Figeac

Notre vision :

« Contribuer dans la durée, avec nos territoires, à la promotion d'une agriculture plurielle, gestionnaire du vivant, à haute valeur ajoutée, innovante et ouverte aux autres, au service de tous. »



// CHIFFRES-CLÉS



// ICI S'INVENTE UN AUTRE CHEMIN //

Fermes de Figeac c'est ...

UNE HISTOIRE COOPÉRATIVE
DEPUIS

1985



Siège de la coopérative à Lacapelle-Marival

Ancrée dans le Ségala Limargue Lotois

80 000 ha sur les contreforts du Massif-Central où domine l'élevage bovin : 3/4 de la production laitière départementale et 2/3 de la production allaitante départementale.

Au service des agriculteurs et du territoire

Un appui agricole de proximité : 1 fabrique d'aliment pour les troupeaux, 5 dépôts agricoles, 1 technicien pour 100 adhérents et 1 équipe de développement agricole.
Cinq magasins mettant en valeur les productions locales et de territoire.
Un acteur des énergies renouvelables et un promoteur de la ressource bois local avec ses filiales.

Pour bien vivre ici et ensemble

Accompagner durablement le développement agricole éco-responsable, le bien manger et les transitions énergétiques pour un territoire attractif et vivant.



// ICI S'INVENTE UN AUTRE CHEMIN //

Gouvernance - Juin 2023 à Juin 2024



Benoît DANGE
GAEC MIRABEL
à Saint-Jean-Mirabel
Ambassadeur de la
Commission
LIENS & TERRITOIRE



Christian VERMEIL
GAEC DU HAUT MONT
à Labastide du Haut Mont
Représentant de la
CUMA LOT ENVIRONNEMENT



Johan BUDKA
GAEC CALMEJANNE BUDKA
à Sousceyrac-en-Quercy



Philippe LAVERGNE
GAEC LES BARRIERES
à Labathude



Serge COUDERC
EARL LOU SECADOU
à Espeyroux
Ambassadeur de la
Commission DISTRIBUTION



Bertrand ROUSSILLE
EARL DE LA BALADE
à Molières
Représentant de
CAP Agri Quercy Service



Dominique VIEL
Ambassadrice de
la commission RSE



Laurent DESCARGUES
GEAC La Grassetie
Le Bouyssou
Ambassadeur de la
commission ÉNERGIE
PHOTOVOLTAÏQUE



Pierre LAFRAGETTE
GAEC SCAUMELS
à Viazac
Président de la coopérative
Ferres de Figeac



Thierry ARNAL
EARL DE MAYNARD
Le Trioulou



Caroline GRIMAULT
Responsable RSE, QSHE
à Lacapelle-Marival



David BOURRET
GEAC La RENGUE
à Saint-Colombe



Lionel DAYNAC
GAEC DOULAN
à Camburat



Régis RAFFY
EARL LA TOULZANE
à Figeac



Cédric GENOT
GAEC 3 SITES
à Saint-Médard-Nicourby



Fabien CADIERGUES
FERME CADIERGUES
à Anglars
Ambassadeur de la
Commission AGRICOLE



Loïc HUG
GAEC FERME DE BARDOULY
au Bourg



Régis RIGAL
GAEC GROUCEZET
à Gorses



CELS ALEXANDRE
EARL CELS
à Sénaillac-Latronquière



Florian SEGALA
GAEC des MANDENS HAUT
à Boussac



Patrick CALMON
Responsable
Approvisionnement et
logistique
à Lacapelle-Marival



Sébastien TEULIERES
GAEC PIGANIOL
à Sousceyrac-en-Quercy

// ICI S'INVENTE UN AUTRE CHEMIN //

NOS engagements RSE

En 2024, la commission Développement Durable est allée à la rencontre de nos parties prenantes pour identifier et impulser les axes d'amélioration RSE dans le cadre de notre feuille de route.

1/ Gouvernance : ENQUÊTE AUPRÈS DE NOS ADMINISTRATEURS

...pour créer les conditions d'une gouvernance innovante et responsable.

2/ Économie : CARTOGRAPHIE DES RISQUES

...pour renforcer la durabilité de Fermes de Figeac.

3/ Social et Sociétal : FORMATION À LA COOPÉRATION ET LIVRET D'ACCUEIL POUR NOS ADMINISTRATEURS

...pour soutenir et développer nos valeurs sociales.

4/ Environnement : PLATEFORME DE COURT-VOITURAGE KAROS

...pour mettre la transition écologique au cœur de nos préoccupations.



Cette initiative reflète l'esprit d'écoute et d'ouverture de Fermes de Figeac envers ses administrateurs et toutes les formes d'agriculture en recueillant, en dehors des rencontres du conseil d'administration, leurs ressentis sur les activités et le fonctionnement général de la coopérative. Cette démarche leur a plu. Elle a montré leur attachement à Fermes de Figeac et l'importance de la structure comme outil au service des agriculteurs et du territoire. Je suis content de voir que le thème de la féminisation en agriculture a toute sa place malgré la difficulté à le traduire en action concrète. Il me semble important maintenant d'élargir ces interviews aux adhérents pour identifier leurs attentes et élaborer une prospective agricole à 5 ans.

Serge Couderc, agriculteur à Espeyroux



4 PILIERS RSE POUR FERMES DE FIGEAC



NOS ENGAGEMENTS RESPONSABLES

Fermes de Figeac fait son bilan carbone

Partant du constat que l'agriculture représente 19% des émissions de gaz à effet de serre par rapport aux autres secteurs d'activités français et constitue donc un maillon important dans la stratégie de réduction des émissions de GES à l'horizon 2030, notre coopérative a réalisé en 2024 une étude sur l'empreinte carbone de ses activités en passant au crible un grand nombre de données. (Etude subventionnée par l'Ademe et Bpi France). Cette étude appelée bilan carbone a défini les grosses mailles des émissions de Gaz à Effet de Serre sur l'ensemble des activités de la coopérative et a permis d'identifier les postes les plus contributeurs, sur lesquels nous pouvons agir. Selon la méthode utilisée, l'empreinte carbone de la coopérative représente 37 000 milles tCO2e réparties sur les quatre postes suivants :

LES ACHATS
65%
de nos GES sont liées à la fabrication des produits achetés

LE FRET ET LES DÉPLACEMENTS
4%
de nos GES sont liées à l'approvisionnement des intrants, aux livraisons des clients et aux déplacements professionnels domicile-travail.

L'UTILISATION DES PRODUITS
28%
de nos GES sont liées à la digestion par les bovins des aliments du bétail commercialisés

L'ÉNERGIE
1%
de nos GES sont liées aux émissions liées aux groupes froids.

Trois leviers d'action pour Fermes de Figeac :

ÉNERGIE : Poursuivre la réduction des énergies fossiles sur nos sites avec l'installation de centrales photovoltaïques sur les sites de Latronquière, Bagnac-sur-Célé et le bâtiment du service photovoltaïque.

TRANSPORT : Favoriser la mobilité et la logistique internes à faible impact carbone (plateforme de mobilité inter-entreprises « Karos », éco-conduite des chauffeurs, ...)

AMONT & MATIÈRES PREMIÈRES : Soutenir le déploiement de pratiques agricoles à impact positif pour la planète (couverts végétaux, prairies, ...)

La stratégie nationale bas carbone :
- Réduire notre empreinte carbone.
- Développer des puits de carbone.
- Innover et s'adapter au changement climatique.

J'aime mon territoire, donc j'agis avec ma COOP !



APPROVISIONNEMENT agricole et Logistique



Collecte chez nos adhérents

Collecte 2023-2024

Le volume de collecte se maintient cette année malgré une baisse du rendement à l'hectare en raison à la fois d'une augmentation des surfaces mais aussi du nombre d'apporteurs. Notre outil collectif de mélange permet d'optimiser l'utilisation des céréales grâce à :

- L'infraliseur qui analyse les fourrages sous 48h,
- Une formulation personnalisée,
- Une large gamme de matières premières aux valeurs contrôlées,
- Un stockage de céréales maîtrisé pour garantir leurs conservations.

4 900
TONNES DE CÉRÉALES COLLECTÉES

3 900
TONNES DE MATIÈRES 1ÈRES VENDUES EN L'ÉTAT

11 000
TONNES D'ALIMENTS FABRIQUÉS À LATRONQUIÈRE

325
TONNES DE MINÉRAL

200
TONNES D'ADDITIF ALIMENTAIRE

DÉVELOPPER DES NOUVELLES PRATIQUES

Essai d'un pulvérisateur intelligent

En septembre 2024 avec la CUMA Lot Environnement, notre équipe a organisé des essais plein champ de l'outil Écorobotix, un pulvérisateur de précision avec application localisée d'herbicide. L'objectif de cette pratique est de pérenniser les prairies multi-espèces en luttant contre le salissement. Cet outil développé par l'entreprise ARA fait partie des nouvelles technologies intéressantes pour solutionner le traitement des adventices sur notre zone d'élevage.



90%
DE PHYTOSANITAIRE EN MOINS

Paroles d'alternants

Je suis en alternance dans le cadre de ma formation au lycée La Roque à Rodez en 3ème année de Licence Pro TCNA - Technico Commercial en Nutrition Animale. Ce cursus intègre de plus en plus la production végétale et l'agro-équipement. Ces métiers permettent d'accompagner au mieux les agriculteurs dans tous leurs besoins en fonctionnement et en innovation. Pour moi, les accompagnements stratégiques et opérationnels sont complémentaires pour proposer un conseil optimal aux agriculteurs. »



Romain Descargues

Je partage la même formation que Romain à Rodez et je réalise mon alternance sur le site de Latronquière, en lien avec le technicien de secteur. Je suis né ici, mon père est agriculteur à Laurettes et j'ai compris l'importance de l'accompagnement et du conseil auprès des adhérents. Je constate que l'équipe entretient une relation de confiance avec les agriculteurs du secteur. Certainement parce que Fermes de Figeac est une structure à taille humaine et qu'il y a une belle cohésion d'équipe.»



Tom Lavergne

DÉVELOPPEMENT agricole



DÉVELOPPER
DES NOUVELLES PRATIQUES

L'essai d'implantation de switchgrass, une graminée polyvalente et rustique utilisée pour la production de paille, la lutte contre l'érosion et la méthanisation, nécessitant peu d'entretien et offrant une grande production de biomasse adaptée aux enjeux climatiques.

Cette année, des essais et de nouvelles pratiques ont été mis en place :

Le développement des couverts végétaux, qui améliorent la structure du sol, limitent l'érosion et augmentent la biodiversité, nécessitant une compréhension approfondie de leurs fonctions et de leur adaptation.

45

TONNES DE COUVERTS VÉGÉTAUX
MIS EN PLACE EN 2024

Avec la CUMA Lot Environnement, l'essai en plein champ de l'outil Écorobotix, un pulvérisateur de précision visant à pérenniser les prairies multi-espèces en luttant contre le salissement tout en réduisant l'utilisation des produits phytosanitaires.

90%

DE PHYTOSANITAIRE EN MOINS

40%

DE MARGE BRUTE LIÉE À LA PAILLE



Depuis 3 ans j'ai remplacé le raygrass dérobé dans la rotation maïs par du méteil. La première année, mon objectif était de l'intégrer dans la ration pour augmenter mon autonomie en protéine avec un mélange avoine, pois, vesce. La valeur du méteil allait bien pour des génisses mais pas pour des vaches laitières. La deuxième année j'ai fait un seigle avec semi à la volée de trèfle violet, ce qui m'a permis d'avoir deux récoltes : un seigle à destination de la méthanisation et un trèfle riche en protéine pour intégrer à la ration des vaches laitières. Cette année, mes stocks me permettent de semer un couvert qui sera restitué au sol dans le but de limiter les risques d'érosion de la matière organique. Constitué de féverole et de céréales (seigle ou triticale), il sera enfoui. Le travail du sol réalisé par ce couvert me permettra de tester le non labour. Je continuerai de faire ces couverts et méteils pour leur intérêt pour le sol.»



Sylvain Roussies, éleveur laitier à Saint Médard-Nicourby



La châtaigne, qui présente un intérêt partagé pour le territoire, nécessite une organisation collective pour valoriser une production locale et surmonter les difficultés de commercialisation sur un marché instable.



Les plantes médicinales, dont le marché est complexe et fragile, offrent des opportunités en liant agriculture et société, répondant à des enjeux sociétaux et environnementaux et nécessitent une coopération entre producteurs pour cibler les plantes les plus adaptées.



IDENTIFIER
LES NOUVELLES FORMES DE
RÉMUNÉRATIONS

La diversification de l'agriculture sur notre territoire permet de préserver son attractivité et sa vivacité.

15

PRODUCTEURS DE CHÂTAIGNES
RÉUNIS EN 2024

9

TONNES DE PLANTES
COMMERCIALISÉES EN 2024

Distribution

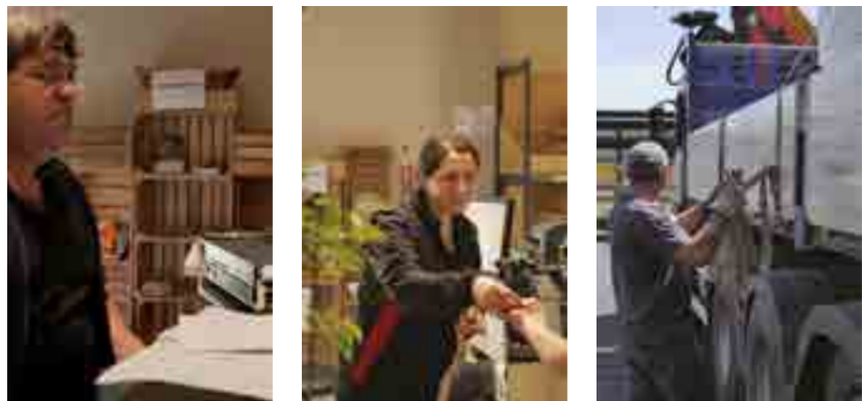


Un projet co-construit avec les agriculteurs du secteur

A Bagnac-sur-Célé

Notre nouveau site à Bagnac-sur-Célé a ouvert ses portes le 29 février 2024 dans la zone artisanale au bord de la N122 qui relie Aurillac à Figeac, non loin de l'ancien dépôt. Ce concept multi-activités en zone rurale comme nous les développons depuis plusieurs années propose un maillage dense d'offres et de services de proximité pour les agriculteurs et les habitants du territoire.

Approvisionnement agricole, matériaux de construction, magasin franchisé Gamm Vert Village : nous avons souhaité proposer une offre du quotidien pour nos communautés de consommateurs composée de la viande du territoire en libre-service tout droit livrée par l'atelier d'emballage certifié de Sousceyrac-en-Quercy, d'un référencement de produits locaux et régionaux, de jardin, bricolage, alimentation animale ou encore vêtements et chaussants. Des services de proximité viennent s'ajouter à ces offres : affûtage de chaînes de tronçonneuses, dépôt de pain, sertissage, relais colis Pickup, gaz, matériaux livrés sur chantier ou encore granulés de bois. Le pont-bascule automatique ne changera pas de lieu et continue à fonctionner comme aujourd'hui.



500 m²
DE SURFACE COMMERCIALE MAGASIN

500m²
DE DÉPÔT AGRICOLE ET MATÉRIAUX



Les agriculteurs du secteur étaient impatients de voir ce projet se concrétiser. L'ancien dépôt avait fait son temps et ce projet était dans les tuyaux depuis 15 ans, lors de l'achat du terrain. Nous avons déjà entamé les premières réflexions sur ce nouveau site avec l'ancien maire Fausto Araqué et Dominique Olivier. Il est idéalement situé et apporte une offre plus complète en matière d'alimentation, de matériaux et d'approvisionnement agricole. C'est un site bien pensé pour tous les consommateurs : habitants, agriculteurs, artisans ou clients de passage. Il a fallu optimiser l'espace, surtout pour la partie dépôt matériaux et agricole. En cela, l'ancien dépôt est encore précieux pour le stockage ! Ce projet est pour moi une réussite territoriale car c'est un point fort pour le bagnacois ; il s'adresse au plus grand nombre. Une réussite aussi en termes de construction, avec le choix de matériaux responsables et d'équipements de photovoltaïque en toiture »



Thierry Arnal agriculteur au Trioulou et administrateur Fermes de Figeac

6
EMPLOIS PRÉSERVÉS
SUR LE TERRITOIRE



Bien manger, Faire soi-même, Bien chez soi

Distribution



L'atelier « Café Conversation »

Réinventer notre expérience en magasins

Pour repenser notre modèle de distribution, nous avons mis en commun cette année des enquêtes terrain réalisées avec l'accompagnement du consultant Christian Mayeur. L'ensemble du personnel des magasins Gamm vert de notre coopérative était convié en février à ce temps collectif placé sous le thème du « Faire autrement dans la distribution ».

2

GRANDS AXES DE TRAVAIL



Transformer notre modèle de distribution pour les 20 prochaines années en offrant une expérience client innovante et unique.

Renforcer le management par la confiance, clé de la réussite collective.



1

CONSTAT FORT



La confiance avec les clients est un pilier essentiel de notre développement, renforcée par nos engagements pour une consommation locale et durable.

Notre atelier de découpe à Sousceyrac-en-Quercy

Depuis 2015 et l'obtention de sa certification CE, notre atelier de découpe de viande est intégré à la Boucherie des Éleveurs de Sousceyrac-en-Quercy. Une part de l'activité est dédiée à la découpe sur mesure des bêtes de nos adhérents, en fonction de leurs besoins. Il propose aussi des prestations dédiées aux collectivités. Ces activités complémentaires, créatrices d'emplois, apportent une offre de proximité, par exemple aux cantines des écoles primaires de Cardaillac, Sousceyrac-en-Quercy et Assier, aux collèges de Bretenoux, Latronquière, Martel, Lacapelle-Marival, Figeac (Masbou), ainsi qu'au lycée Champollion à Figeac. Mais pas seulement : « La Chambre d'agriculture du Lot » et des producteurs ont décidé de travailler ensemble pour créer l'association « Manger Lotois », loi 1901, qui sert de passerelle pour livrer les collectivités sur l'ensemble du département du Lot.

26%

DU CA DE LA BOUCHERIE
À SOUSCEYRAC-EN-QUERCY
EST RÉALISÉ PAR L'ATELIER DE DÉCOUPE

3

SALARIÉS BOUCHERS

Je travaille avec l'atelier de découpe depuis sept ans déjà. Pour moi qui suis double actif, c'est un gain de temps dans la commercialisation de mes colis de viande. Les animaux partent de la ferme, vont à l'abattoir à Saint-Céré et remontent directement à Sousceyrac. C'est un outil de proximité qui offre une prestation à la carte avec différentes compositions de colis possibles selon mes besoins. Et la qualité de la prestation est là ! C'est tout l'intérêt de cet outil de proximité qu'il faut préserver !



Claude Vergne, agriculteur à Sousceyrac-en-Quercy



Photovoltaïque

Qualité et sécurité au travail : une année pleine d'investissements

En 2024, notre service photovoltaïque a continué d'investir dans les ressources humaines et l'amélioration continue du matériel : recrutement, formation, partenariats, véhicules dédiés, drone... L'objectif est d'optimiser la performance de nos installations photovoltaïques, d'assurer un service de qualité à nos clients et de nous positionner comme un acteur compétitif dans le secteur des énergies renouvelables. Nous favorisons une approche collaborative où des équipes composées d'ingénieurs, de techniciens, de responsables de projets et d'équipes terrain travaillent de manière agile pour mener à bien les projets photovoltaïques, en optimisant à la fois le planning, les coûts et la qualité.

34 salariés

21 MWc

EXPLOITÉS EN 23-24



Un équipement adapté au travail en hauteur



Il y a douze ans, le service photovoltaïque voyait le jour avec une petite équipe de trois personnes. Aujourd'hui, en raison de l'accroissement de l'activité, les collaborateurs(trices) dédié(e)s à cette activité sont au nombre de trente-quatre. Leur mise en sécurité, notamment sur les travaux en hauteur, est une priorité sur l'ensemble des chantiers. L'investissement dans les savoir-faire et le matériel est également garant de leur compétitivité. Le service photovoltaïque est aujourd'hui reconnu sur notre territoire pour la maîtrise de ses chantiers de A à Z et le sérieux dans la réalisation et le suivi de ses chantiers. Le photovoltaïque Fermes de Figeac a de beaux jours devant lui avec deux années d'activité assurées. Il faut cependant commencer à préparer d'éventuelles diversifications.»

Laurent Descargues, agriculteur au Bouyssou et administrateur en charge de la commission Énergies Renouvelables.

7 MWc

MIS EN SERVICE SUR
L'EXERCICE 23-24



méthanisation

Une réussite technique, un équilibre économique à trouver

La totalité des intrants prévus ont été traités en 2024 par les quatre unités de méthanisation soit environ 80 000 tonnes d'effluents d'élevage (fumiers et lisiers) et 10 000 tonnes de matières végétales (déchets végétaux et CIVE principalement). Le digestat, au départ considéré comme un déchet, est devenu un produit assaini servant sur l'ensemble de la surface agricole utile des exploitations. De nombreuses avancées sociétales et environnementales rendent ces projets en petits collectifs techniquement fiables et dynamisent les collectifs agricoles en place. De la conduite à la maintenance, à la logistique des intrants et des digestats ainsi qu'à l'épandage et la gestion administrative, Fermes de Figeac et la CUMA Lot Environnement ont souhaité maintenir les compétences en local pour accompagner ses adhérents.

Ces unités de méthanisation ont été construites et mises en service pendant les crises liées au covid et à la guerre en Ukraine entraînant :
- Des surcoûts d'investissements (limités en comparaison aux autres projets)
- Une forte inflation sur l'énergie et toutes les dépenses liées (maintenance, logistique, matières végétales,...)
Les tarifs de vente ne prennent pas aujourd'hui en compte ces inflations. Malgré deux arrêtés ministériels d'aide obtenus les 29/12/2023 et 05/12/2024, des travaux sont en cours avec l'État pour retrouver une viabilité économique des projets à long terme.



Méthaniseur Sud ségala Bioénergie à Labathude

13,5 GWh
D'ÉLECTRICITÉ PRODUITE EN 2024

90
AGRICULTEURS ENGAGÉS

Je travaille au service méthanisation depuis trois ans, à Labathude sur le site de Sud Ségala Bioénergie. J'y réceptionne à peu près tous les deux jours les fumiers et lisiers des sept exploitations agricoles adhérentes à l'unité. J'analyse systématiquement les matières sèches et, en fonction des matières que je reçois, je calcule une ration qui permettra au moteur du méthaniseur de produire de l'électricité de manière optimale. Parce que l'objectif de départ est bien de traiter les effluents d'élevage des fermes voisines et de produire de l'électricité avec! Les digestats produits sont ensuite utilisés en fonction de leur état : le digestat brut est un fertilisant complet utilisé principalement en préparation de l'implantation des cultures principales, le digestat solide est un amendement et le digestat liquide est plus rapidement assimilable par les cultures avec une utilisation par exemple sur les prairies entre deux fauches. Ça me plaît de travailler en autonomie sur l'unité. J'ai des plannings réguliers qui me permettent de concilier vie de famille et vie professionnelle. Et puis au fur et à mesure, je suis monté en compétences sur mon poste. C'est un beau projet auquel je suis fier de contribuer.

Christophe Landes, Technicien d'exploitation de l'unité de méthanisation Sud Ségala Bioénergie et logistique



10
EMPLOIS CRÉÉS

Bois



Plateau chêne pour des réalisations sur mesure

France Noyer

France Noyer se différencie cette année sur son marché en élargissant son offre bois, répondant ainsi à plusieurs enjeux :

- Profiter de sa forte implantation sur le marché haut de gamme pour élargir notre offre d'essences de bois en plus du noyer
- Valoriser des ressources bois dans toute la France chez les professionnels et les particuliers
- Développer des produits bois à partir de différentes essences : chêne, frêne, olivier...
- Renforcer son ancrage territorial
- Développer de nouveaux courants d'affaires

L'achat de bois est la première activité concernée par cette diversification :

Ma préoccupation est de nous diversifier dans les essences tout en gardant une sélection rigoureuse adaptée aux fabrications haut de gamme de nos clients. Nous essayons de valoriser au mieux les approvisionnements locaux en synergie avec nos collègues de la scierie Lafargue.»



Hadrien DAULAS FIACRE, acheteur bois

La digitalisation du commerce représente aussi des enjeux stratégiques qui impactent la compétitivité de l'entreprise : amélioration de l'expérience et de la relation client, optimisation du processus de vente, accroissement de la visibilité et de la compétitivité.

Les publications sur les réseaux sociaux accroissent notre notoriété et génèrent du chiffre d'affaires, c'est un passage obligé aujourd'hui pour capter des nouveaux clients et promouvoir nos nouveaux produits.»



Agnès Aubertin, Responsable de site

> 10 >
SALARIÉS



Lafargue

En 2024 et après un mois et demi de fermeture du site pour travaux, s'achève un plan d'investissement notable pour notre scierie Lafargue basée à Aynac visant à améliorer la sécurité et la qualité de son activité bois :

- Installation d'un séchoir à bois
- Création d'une salle d'affûtage
- Remplacement du train de rouleau de la scie
- Nouvelle déligneuse
- Nouveau système d'aspiration des déchets bois

Ces efforts renforcent la compétitivité et la fiabilité de la scierie tout en mettant l'accent sur la préservation des ressources locales et la sécurité des employés. Ils permettent également de réduire la pénibilité au travail et d'améliorer la productivité de l'activité.

Ces équipements plus performants permettent d'automatiser certaines tâches manuelles lourdes ou répétitives. Ils profitent aux salariés, en renforçant la sécurité, le confort de travail et les compétences. Les équipements modernes intègrent souvent des dispositifs de sécurité avancés, tels que des systèmes d'arrêt automatique, des protections contre les projections, ou encore des capteurs pour éviter les accidents. Cela réduit les risques d'accidents de travail, qui peuvent être fréquents dans un environnement comme une scierie où les machines lourdes et les outils tranchants sont omniprésents.»



Dominique Constant, Responsable de site



> 15 >
SALARIÉS

Liens & territoire

Sur les pas des Éleveurs

Dimanche 29 septembre 2024, notre évènement annuel « Sur les pas des Éleveurs » vous donnait rendez-vous à Bagnac-sur-Célé ! Au départ de notre tout nouveau magasin inauguré au printemps, les sentiers ont mené les randonneurs à la rencontre de la coopérative Cant'Avey'Lot et des agriculteurs du GAEC De Labrauge, du GAEC de Haute Serres, du GAEC du Terly, de l'EARL La Salabertie et Lambert Bru. Depuis 12 ans, notre randonnée « Sur les pas des Éleveurs » a vocation à connecter agriculture et société, à créer du lien entre producteurs et consommateurs à l'occasion d'un véritable moment de convivialité sur notre territoire ! Un évènement pour mieux connaître et échanger avec les agriculteurs sur leur métier et les pratiques qu'ils mettent en place en véritables acteurs des transitions agricoles.



Valoriser les productions de nos adhérents et favoriser l'expression du monde agricole

55
BÉNÉVOLES

600
MARCHEURS



La randonnée Sur les pas des Éleveurs est un rendez-vous incontournable pour la coopérative. Elle permet de faire découvrir à de nombreuses personnes les différentes productions des agriculteurs adhérents et leur implication sur le territoire. Cette année, elle a aussi permis de fédérer une équipe d'agriculteurs et de salariés pour préparer au mieux cet évènement. Nous avons pu compter sur un groupe de bénévoles particulièrement motivés alliant convivialité et rigueur dans l'organisation sur chaque étape. Je ne peux que les en remercier chaleureusement et à toutes et tous, vous donner rendez-vous en 2025.»



Benoît Dangé, agriculteur à Saint-Jean-Mirabel et administrateur en charge de la Commission Lien & Territoire.

Champ libre

Depuis 2022 et en partenariat avec la Maison des arts, Fermes de Figeac anime une résidence d'artistes en milieu agricole sur le Ségala lotois. Les artistes sont choisis par les membres de la commission Liens & Territoire de notre coopérative et sont accueillis pendant trois mois au cœur des fermes. Ils sont libres d'explorer le territoire à leur guise, à la rencontre des agriculteurs, agricultrices et de leurs pratiques. Le résultat donne lieu à des propositions variées : exposition, parcours découverte d'œuvres in-situ chez les exploitants, œuvre itinérante dans les magasins de la coopérative. Ce projet, par un croisement de perspectives stimulant, contribue à une réflexion en actes à l'heure de profondes mutations. Il favorise la découverte et la création de liens entre culture et agriculture.

Pendant les mois de juin, juillet et octobre 2024, la talentueuse artiste peintre Maurane Leder a vécu sa résidence au sein de l'exploitation agricole d'Emmanuel Fourcat, dans le village de Saint-Cirgues. De cette résidence est née l'exposition A TRAVERS CHAMPS qui a rassemblé agriculteurs, habitants et partenaires acteurs et actrices du projet.



© Maurane Leder

25
AGRICULTEURS ET AGRICULTRICES
IMPLIQUÉS DEPUIS 3 ANS



© Maurane Leder

Cette résidence en milieu agricole était une expérience innovante pour moi, riche en partage et en échanges avec les agriculteurs et agricultrices du Ségala. Elle m'a permis de découvrir le monde agricole comme jamais je n'aurais pu le faire autrement.

Maurane Leder,
Artiste en résidence en 2024

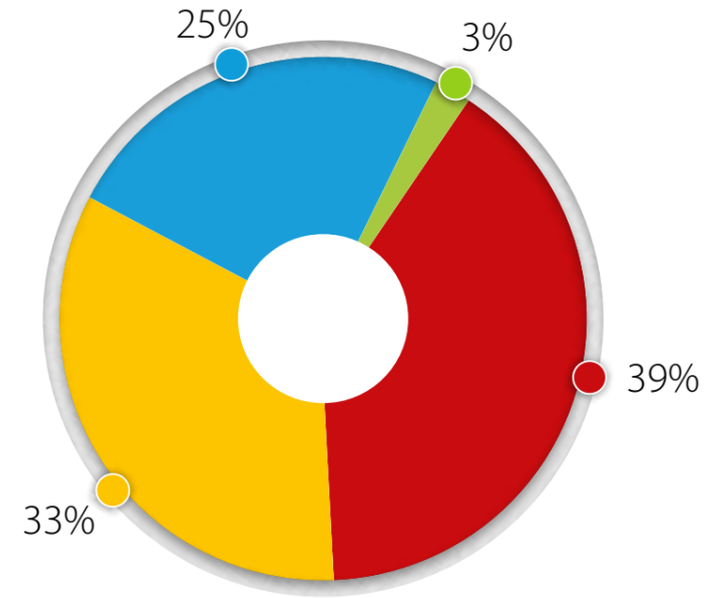


Ce que j'ai trouvé intéressant dans cette résidence c'est de se faire rencontrer agriculture et culture, deux mondes qui ne se parlent pas beaucoup. Le fait aussi que tout un écosystème sur et aux alentours de la commune de Saint-Cirgues ait interagi. La réussite du projet tient aussi beaucoup à l'artiste en elle-même qui a su s'intéresser, s'adapter et apprendre de nos pratiques et de notre quotidien pour les restituer sur ses toiles.

Emmanuel Fourcat,
Éleveur à Saint-Cirgues

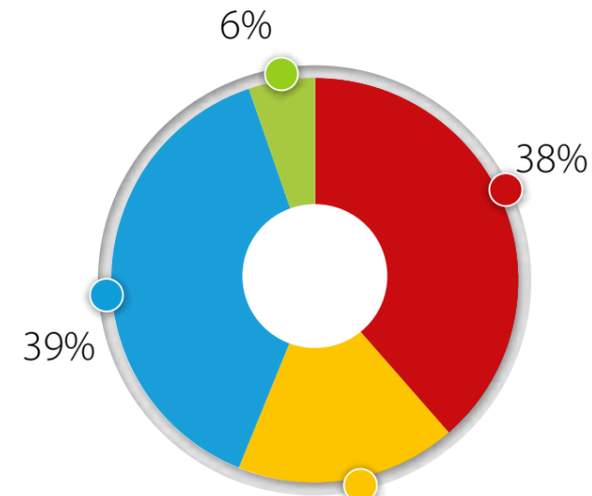


RAPPORT FINANCIER

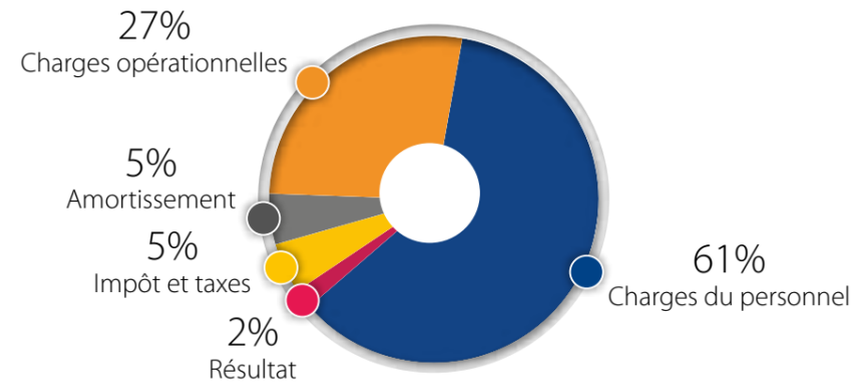


Chiffre d'affaires Ferme de Figeac
30 482 K€

- Agriculture
- Énergies renouvelables
- Prestations filiales
- Distribution

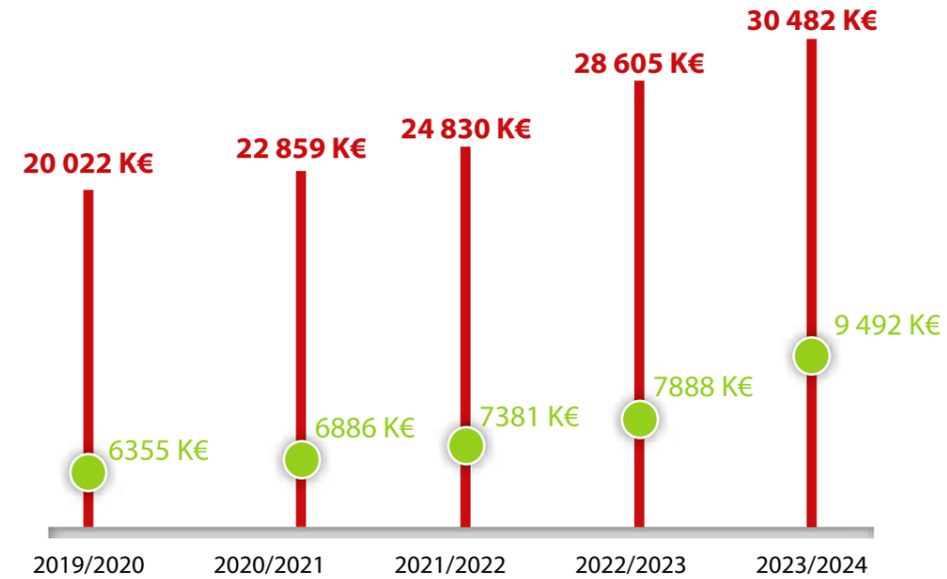


Marge brute par activités
9 492 K€



Répartition de la marge brute Ferme de Figeac

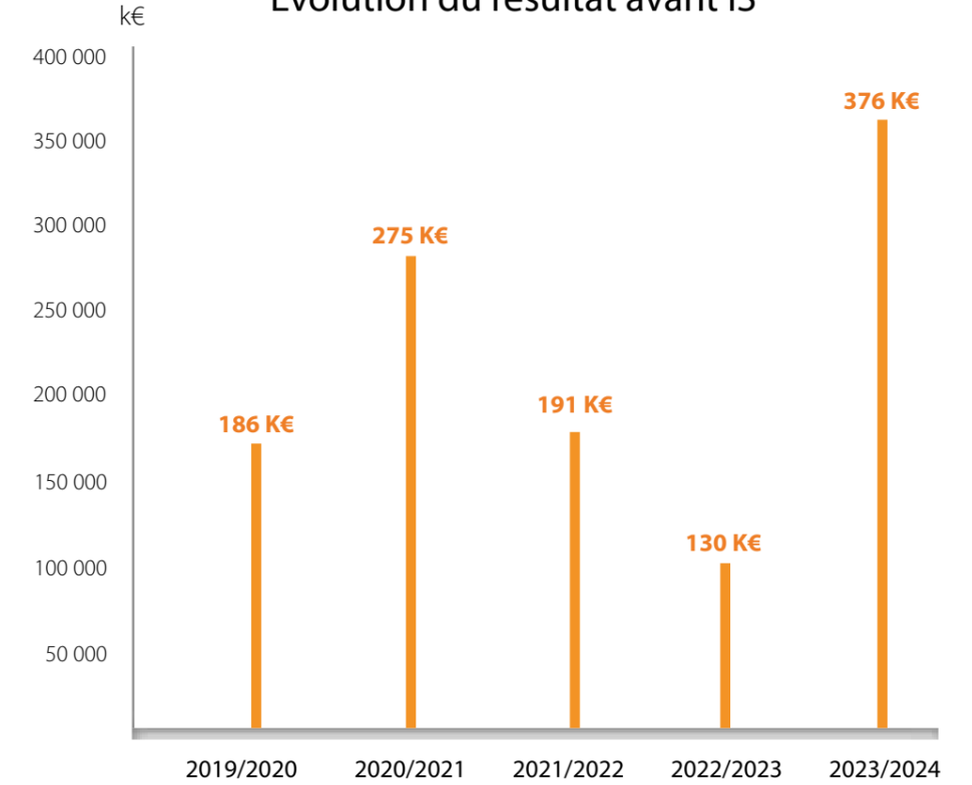
Évolution de la marge brute / chiffre d'affaires



● Marge brute — Chiffre d'affaires



Évolution du résultat avant IS



Les équipes du groupe Fermes de Figeac

Lacapelle-Marival

Jérôme B., Jean-Yves, Charlotte, Anthony B., Françoise, Elodie, Anne, Joël, Catherine, Guillaume D., Florian D., Laurène, Pierre F., Floriane, Stéphane, Karine, Néji, Joëlle, Murielle M., Delphine, Cécile, Caroline, Jean-Baptiste M., Liza, Céline, Maryline, Lucie, Magali, Stéphanie, Jean-Baptiste R., Elouan, Hélène, Christine, Murielle V., Nadine, Sabrina, Jean-Louis, Jérôme B., Florian B., Jonathan, Jean-Marc, Valentin, Aleksandr, Patrick, Sébastien, Matthieu, Florian, Pierre C., Anthony C., Hugo, Adeline, Mihai-Florin, Rémi, Brahim, Raymond, Frédéric G., Jordan, Elise, Wan Fen, Grégory, Benjamin, Vincent, Boris, Frédéric L., Maryane, Sylvain, Simon, Aurélien, Laurent, Jean-Etienne, Vincent, Cédric, Frédéric R., Artur, Christophe, Guillaume V., Alexandre, José, Emmanuel, Maxime, Régis, Loïc, Nicolas, Gérald, Laëtitia

Latronquière

Chantal, Matthieu, Julien, Romain, Clément, Maryline, Jérôme, Nicolas, Florence, Alexis, Stéphane

Souceyrac-en-Quercy

Chantal, Kévin, Mathilde, Jacques, Nadine, Cécile, Franck, Henri

Assier

Olivier G., Cédric, Olivier M., Agnès, Patricia, Patrick, Hadrien, Damien, Rémy

Aynac

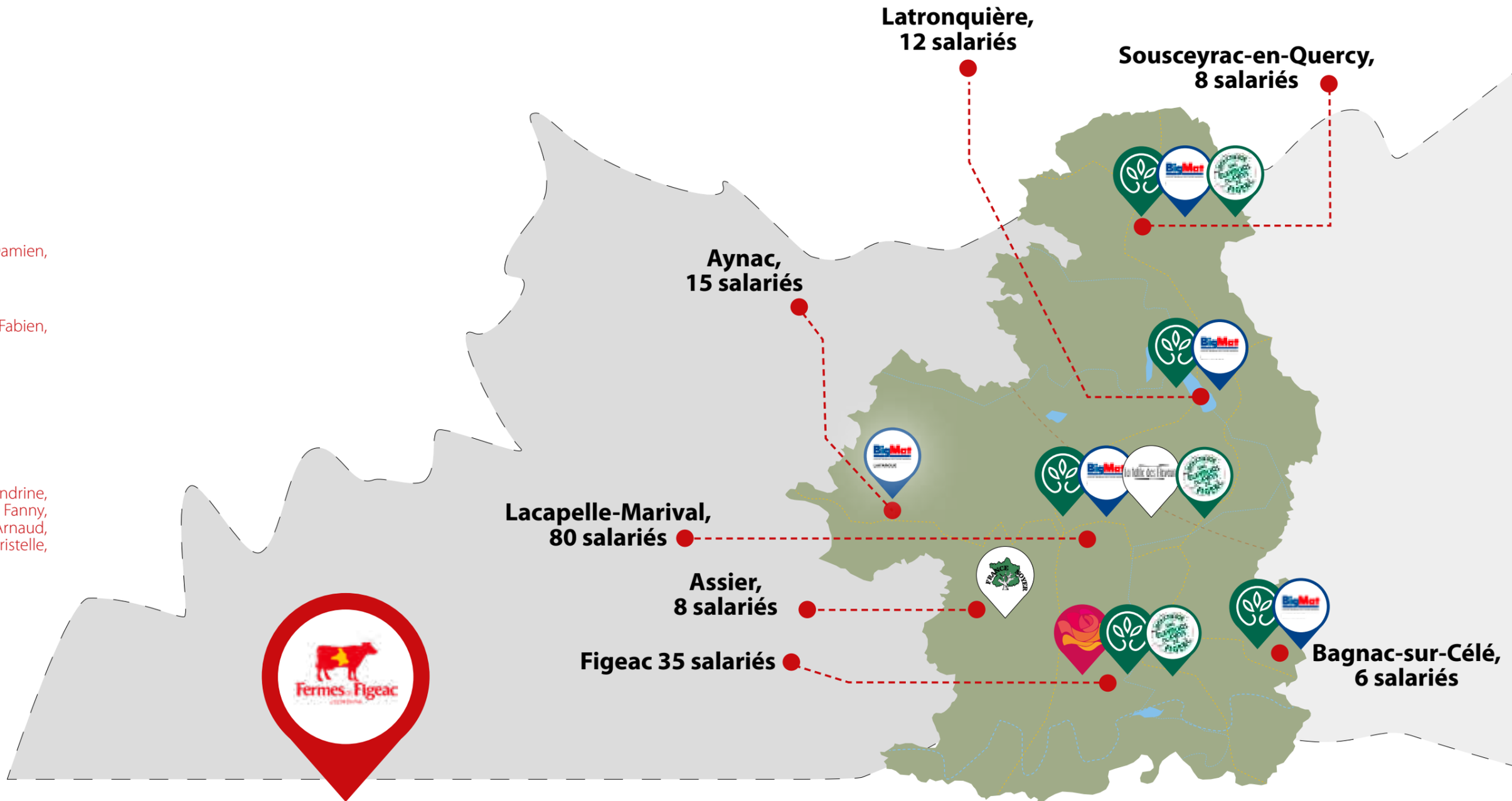
Francis, Pierre, Lilian, Frédéric, Thierry, Cédric, Joën, Antonin, Didier, Fabien, Angélique, Yannick, Anthony, Dominique, Raphaël

Bagnac-sur-Célé

Maria, Frédéric, Elodie, Christophe, Philippe, Anthony

Figeac

Florent, Séverine, Patrick, Cécile, Dominique, Ugo, Rémy, Thierry, Sandrine, Arlette, Nicolas, Irvyn, Adeline, Anne-Marie, Michel, Florine, Fanny, Romain, Coryse, Christelle, Magalie, Christiane, Laura, Sandra, Arnaud, Frédéric B., Marina, Lauryne, Jean-Pierre, Fabian, Anaïs, Maxine, Christelle, Lysiane, Virginie



Temps forts de L'année

JUI

VIE COOPÉRATIVE



Nous avons fêté les 10 ans du site de Lacapelle-Marival.

AOU

AGRICULTURE



Notre nouveau technicien agricole rejoint l'équipe de Latronquière.

SEP

VIE COOPÉRATIVE



Voyage apprenant à Madagascar.

OCT

VIE COOPÉRATIVE



Sur le pas des éleveurs, 11^{ème} édition de la randonnée de la Coop.

NOV

PHOTOVOLTAÏQUE



Inauguration du collège de Bretenoux.

DEC

VIE COOPÉRATIVE



Assemblée générale Fermes de Figeac.

JAN

GOVERNANCE



Trois nouveaux administrateurs rejoignent notre collège A.

FÉV

VIE COOPÉRATIVE



Réunions de secteurs à Bagnac-sur-Célé, Lacapelle-Marival, Latronquière et Sousceyrac-en-Quercy.

MAR

AGRICULTURE



Conférence débat avec Solagro : quelles stratégies d'atténuation et d'adaptation au changement climatique sur notre territoire ?

AVR

DISTRIBUTION



Inauguration de notre nouveau magasin et dépôt de proximité à Bagnac-sur-Célé.

MAI

EXPÉRIENCE COOPÉRATIVE



Nous participons au salon TAF pour identifier et recruter de nouveaux talents.

JUI

PHOTOVOLTAÏQUE



Début des travaux des projets mutualisés AVAS



www.fermesdefigac.coop